& 信人 日本国特許庁 (国際調査機関

出願人代理人	
野本陽一	
様 │	
あて名	PCT
	国際調査機関の見解書
〒 105-0003 東京都港区西新橋2丁目8番4号 寺尾ビル	(法施行規則第40条の2)
東京都港区四新橋と1日の留すり (7/2C/7) 野本国際特許事務所	(PCT規則43の2.1)
到外国队刊中30001	
	<sup>発送日</sup> 16.11.2004
	(日.月.年) 10.11.2004
出願人又は代理人 の書類記号 PCT-19518	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 国際出願日	優先日
PCT/JP2004/013889 (日.月.年) 24. C	9. 2004 (日.月.年) 25. 09. 2003
国際特許分類(IPC)	
Int. Cl. 7 F15B 1/10	
出願人(氏名又は名称)	
NOK株式会社	
1. この見解書は次の内容を含む。	
第1欄 優先権	
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能	<b>も性についての見解の不作成</b>
第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如	
X 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
それを裏付けるための文献及び説明	
第VI欄 ある種の引用文献	
第171欄 国際出願の不備	
第12個 国際出願に対する意見	
2. 今後の手続き	7.05
	明査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国
際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて	国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ
除了偏番全機関が下してが、102000.1922(00000000000000000000000000000000000	上所書は国际「湘番互成民の取りの元件首といるといるといる。
この見知事が上記のように国際予備変否機関の見解書とみ	なされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か
この兄所者が上記のように国際 7 Man は はいかい  こう  こう  日  マ  は  原先  日  から  22月  のう  ちいずれ  か遅く  満了する	5期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	5.
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	「ること。
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考をも	⇒照すること。
3. 65/2 Set Mark 18241 01/ 1011/ 1011/	
見解書を作成した日	
25. 10. 2004	
	特許庁審査官 (権限のある職員) 3Q 3509
名称及びあて先	細川健人
日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3380

第1欄 見解の基礎									<u> </u>
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				,
1. この見解書は、下記	記に示す	ト場合を除く	ほか、国際出願	の言語を基	造として作	放された			
この見解書は、 それは国際調査	Eのため	に提出された	_ 語による翻訳 たPCT規則12.	文を基礎と 3及び23.1(I	して作成し b)にいう翻	た。 訳文の言	語である。		
		•					. ###1###	89 1 T	
2. この国際出願で開 以下に基づき見解	示された 書を作品	いつ請求の範 伐した。	通に係る発明に	不可欠なヌ	クレオチト ·	・又はアミ	/ 政配がいこ	労して、	
a. タイプ		配列表							-
		配列表に関	連するテーブル					•	
	$\Box$	書面							
b. フォーマット	<u>ب</u>	,						•	
		コンピュー	夕読み取り可能	な形式	·			,	
c.提出時期		出願時の国	際出願に含まれ	<b>5</b>					
		この国際出	願と共にコンピ	ュータ読み	反り可能な	形式によ	り提出され	た・・	
		出願後に、	調査のために、	この国際調査	を機関に提	出された			
		•					(r) → <b>x</b> 15(1±	51 / 143E	thnl ナ担出
3 さらに、配列 た配列が出願 あった。	表又は  時に提	配列表に関連 出した配列と	車するテーブルを と同一である旨、	と提出した場	時の開示を	を超える	事項を含また	よい旨の陳	述書の提出
4. 補足意見:		•				-			
4. 桶足息兒		•		ř					
4. 佣足息兄		•		:				·	
4. 佣足息兒									
			•						
								:	
								:	

## 国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/013889

第V欄 新規性、進歩性又は産業上 それを裏付る文献及び説明		ついてのP	C T 規則43	の2.1(a)(i)	に定める見角	<del></del>	
1. 見解							•
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 4					有 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 4					有 無
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 4					有 無

## 2. 文献及び説明

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものではない。